

# Tidal Transaction Analyzer: Transazioni vuote nella tabella TA\_PERF\_USER\_TRANS\_COUNT

## Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Convenzioni](#)

[Soluzione](#)

[Informazioni correlate](#)

## [Introduzione](#)

Gli utenti possono trovare transazioni vuote o code\_id=1 nella tabella TA\_PREF\_USER\_TRANS\_COUNT.

## [Prerequisiti](#)

### [Componenti usati](#)

Tidal Transaction Analyzer (TTA) versione 1.9 o successiva

Le informazioni discusse in questo documento fanno riferimento a dispositivi usati in uno specifico ambiente di emulazione. Su tutti i dispositivi menzionati nel documento la configurazione è stata ripristinata ai valori predefiniti. Se la rete è operativa, valutare attentamente eventuali conseguenze derivanti dall'uso dei comandi.

### [Convenzioni](#)

Per ulteriori informazioni sulle convenzioni usate, consultare il documento [Cisco sulle convenzioni nei suggerimenti tecnici](#).

## [Soluzione](#)

Queste transazioni sono standard e vengono visualizzate come vuote o nulle nel database AT.

A questo proposito si tratta di:

- Possono essere attività di accesso, processi in background o dettagli RFC. I clienti possono eseguire i rapporti di audit per verificare e individuare i programmi eseguiti e segnalare il codice t vuoto.

## Informazioni correlate

- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)